

Agronegócio / Pecuária - Bovinos (corte) / Artigo

20/10/2010 15:13

Raça Pé-Duro pode melhorar a qualidade da carne

EMBRAPA MEIO-NORTE



Saiba mais

- Carne de qualidade: um processo educativo
- Congresso Internacional da Carne é pauta de reunião do Fórum Nacional da Pecuária de Corte
- Com menos gado confinado, oferta de bois cai
- Alta maior que a do boi só para o milho
- Características da região balizam seleção de bezerras

Dentre os fatores que determinam a qualidade da carne estão os atributos organolépticos e, dentre esses, a maciez é o mais valorizado pelo consumidor. Sabe-se que o genótipo do animal é um dos fatores ante-mortem que atuam sobre a maciez da carne e que, em razão do clima predominante no Brasil, cerca de 80% do rebanho bovino é de gado Zebu ou de animais azebuados que, reconhecidamente, apresentam níveis inferiores de qualidade de carne, especialmente maciez, quando comparados com os taurinos.

Vários trabalhos indicam que a maciez da carne diminui com o aumento da proporção de Zebu nos animais e alguns autores relatam que estes animais não deveriam ter mais de 25% de gado zebuino. A existência de raças taurinas adaptadas abre perspectivas de se aumentar a proporção de Bos taurus nos animais sem reduzir a adaptação às condições das regiões de clima tropical e subtropical, para obter uma carne mais macia, o que atenderia aos anseios do mercado consumidor. Para isso, é necessário avaliar estratégias de utilização de recursos genéticos para as várias regiões e os diversos sistemas de produção do País.

O projeto de "Cruzamento entre raças bovinas de corte", conduzido pela Embrapa, tem o objetivo de avaliar estratégias de utilização de recursos genéticos animais para produção eficiente de carne bovina de qualidade, em diferentes regiões do País. Também será estudado o desempenho de cruzamentos envolvendo a raça Nelore e raças taurinas adaptadas e não-adaptadas visando à obtenção de animais precoces e produtores de carne macia de boa qualidade, adaptados às condições tropicais e subtropicais.

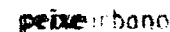
Esse projeto componente tem cinco planos de ação em que são avaliadas diferentes estratégias de cruzamentos entre raças bovinas (taurinas adaptadas e não-adaptadas e zebuínas), específicas para cada uma das regiões consideradas no projeto. O que se pretende é avaliar os resultados ao após o aumento da proporção de Bos taurus em cruzamentos com zebuínos além de 50%, visando à melhoria da qualidade da carne quanto à maciez, principalmente, sem reduzir a adaptação às condições locais de ambiente.

Os planos de ação são desenvolvidos pela Embrapa Meio-Norte, em Teresina; Embrapa Gado de Corte, em Campo Grande; Embrapa Pecuária Sul, em Bagé; e Embrapa Pecuária Sudeste, em São Carlos; e terão atividades executadas também na ESALQ/USP, em Piracicaba; IZ/SP, em Nova Odessa; e FCAV/UNESP, em Jaboticabal.

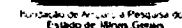
O projeto fornecerá alternativas de utilização de recursos genéticos adaptados, visando à produção de carne de qualidade, com redução do ciclo de produção e do uso de produtos químicos no combate a parasitas. O Plano de Ação conduzido pela Embrapa Meio-Norte, denominado Cruzamento para otimizar o desempenho materno e reprodutivo de vacas de corte e a qualidade da carne na região Nordeste, busca avaliar os produtos de cruzamento entre Nelore e Pé-Duro.

Este projeto já se encontra no segundo ano e terá duração de quatro ciclos reprodutivos. Os tratamentos se dividem em três lotes de cruzamentos, Nelore x Nelore, Nelore x Pé-Duro e Pé-Duro x Pé-Duro. Os produtos dos respectivos cruzamentos terão seu desempenho ponderal e resistência a parasitas avaliados e, após confinamento terminal.

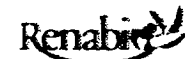













Kit Veicular CK - 100 - cod...
nokia.com.br/loja
10x R\$ 39,90

Câmera Digital Newlink Styl...
PontoFrio.com
12x R\$ 20,75

Brahmânia Continental
 Tradição Brahman de resultados
 Sêmen Touros Novilhas
 Precocidade
www.brahmania.com.br
Softwares Para Pecuária
 Nutrição Animal-Formulação de
 Ração Gerenciamento e Manejo
 Pecuário
www.agropecuaria.inf.br
O Melhor do Nefora em DVD
 Manejo , Creep-Feeding,
 Desmame Assista Trailer - Pague
 em Até 6X!
www.VideoPar.com.br

ão avaliadas. Os resultados finais, se favoráveis, poderão colocar os bovinos da raça de carnes, como uma alternativa para cruzamentos nas regiões semiáridas e tropicais.

Geraldo Magela Cortes Carvalho - Pesquisador da Embrapa Meio-Norte - geraldo@cpamn.embrapa.br

Leia mais Artigos de Bovinos (corte)



Artigos Google

o agronegócio

- O que é?
- Dados do Governo
- Indicadores
- Estatísticas
- Oportunidades
- Entrevistas
- Eventos
- Artigos
- Noticias

mercado financeiro	agroenergia	agricultura	pecuária	política rural	setor florestal	ecologia	tecnologia	setor agroindustrial
Análise de Mercado	Biodiesel	Algodão	Apicultura	Agricultura familiar	Agroflorestal	Meio ambiente	Divulgação Científica	Frigoríficos
Economia	Etanol	Arroz	Aqüicultura e Piscicultura	Administração rural		Orgânico	Agric. de precisão	Laticínios
Crédito Rural	Outros	Café	Avicultura	Capacitação		Turismo rural	Biotecnologia	Máquinas e Implementos
		Cana de açúcar	Bovinos (corte)	Certificação			Informação	Processamento
		Feijão	Bovinos (leite)	Direito agrário			Informática	Outros
		Flores	Caprinos e ovinos	Governo			Transgênicos	
		Fruticultura	Equinos	Outros			Outros	
		Miho e sorgo	Nutrição animal					
		Pragas e doenças	Pastagem					
		Soja	Saúde animal					
		Trigo	Suínos					
		Outros	Outros					

Portal do Agronegócio

Empresa Vinculada a Incubadora de Empresas de Base Tecnológica do CENTEV/UFV - Rua Manuel Clemente 126, Bom Jesus, Viçosa MG, 36570-000

Este site é uma iniciativa do Portal do Agronegócio, desenvolvido por pesquisadores do Centro de Estudos em Tecnologia de Alimentos (CENTEV) da Universidade Federal de Viçosa (UFV). O objetivo é proporcionar informações atualizadas e de qualidade para o setor produtivo e acadêmico. O conteúdo é disponibilizado gratuitamente e não constitui recomendação de qualquer natureza. Para mais informações, consulte o site www.portaldoagronegocio.com.br.